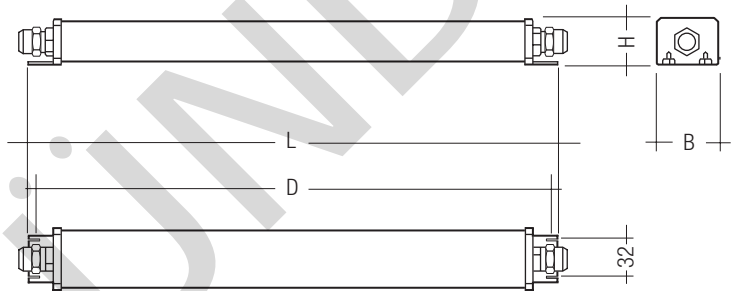


IP 44 KIT Montage

Produktbeschreibung

- Schutzgehäuse für elektronische Vorschaltgeräte
- Für Außenanwendung mit erhöhter Luftfeuchtigkeit
- IP 4x = Schutz gegen Fremdkörper größer als 1 mm
- IP x4 = Spritzwassergeschützt



Bestelldaten

Abmessung LxBxH	Befestigungs- abstand D	Typ	Artikelnummer
345 x 53 x 39 mm	335 mm	IP 44 KIT SHORT	24138842
520 x 53 x 39 mm	510 mm	IP 44 KIT LONG	24166189

Verpackung: 40 Stk./Karton, 480 Stk./Palette

Beschreibung IP 44 KIT

Beschreibung	Material	T° max. Verformung	Farbe
Verschlusskappe	DUROLON HFR 1900 "crystal"	135 °C	grau
Gehäuse	Rigid PVC (Polychlorure de vinyle)	75 °C	transparent
PG 11 Verschraubung	Impact resistant Polystyrol	60 °C	grau RAL 7035

Kabel und PG 11 Verschraubung IP 44 KIT

Beschreibung	Kabel-Durchmesser mm	Drehmoment N/m	Anwendung
Primärkabel	∅ ext. 6,30, ±0,2	12	alle Vorschaltgeräte
Sekundärkabel 6-fach	∅ ext. 7,80, ±0,2	12	einflammig zweifflammig
Sekundärkabel 10-fach	max. ∅ 9	10	Vorschaltgerät 3x18 W Vorschaltgerät 4x18 W

Empfohlene Befestigungsschrauben

Typ	Durchmesser	Material	Referenz	Länge (mm)
Schraube	M4	Inox	NFE 25 129	16
Mutter	M4	Inox A2	DIN 934	–

Kompatibilität

Für IP 44 KIT SHORT bis max. 280 mm Gerätelänge.

Für IP 44 KIT LONG bis max. 456 mm Gerätelänge.